

Плоская присоска (круглая)

SUF 18 SI-CO-55 SC030

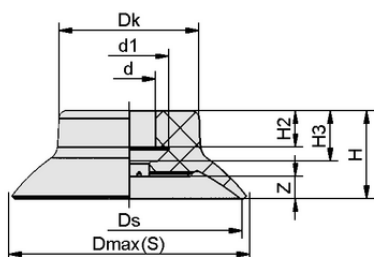
Art.-Nr.: 10.01.01.14035



SUF 18 SI-CO-55 SC030

Технические данные

Attribute	Value
Материал присоски	Силикон SI проводящий
Твердость материала [Shore A]	55,0 Shore A
размер	18,00



Конструктивные данные

Attribute	Value
Высота H2	4,30 mm
Высота H	9,30 mm
Диаметр головки Dk	11,5 mm
Внутренний диаметр d1	7,3 mm
Внутренний диаметр d	5,30 mm
Ход пружины Z	1,8 mm
Диаметр Ds	18,0 mm
Высота H3	5,80 mm
Диаметр Dmax(S)	20,6 mm

Конструктивные данные SUF 18 SI-CO-55 SC030



WWW.SCHMALZ.COM/10.01.01.14035

Art.-Nr.: 10.01.01.14035



Технические данные

Attribute	Value
Материал присоски	Силикон SI проводящий
Твердость материала [Shore A]	55,0 Shore A
Радиус заготовки мин. (выпуклый)	20,0 mm
Сила отрыва	13,00 N
Всасывающая сила (-600 мбар)	13,00 N
Вес	1,1 g
Объем	0,370 cm ³
размер	18,00
Семейство продуктов	SUF
Семейство ниппелей с интерфейсом	SC030

Примечание: Всасывающая сила: Указанные всасывающие силы являются теоретическими значениями при вакууме -0,6 бар и при гладкой, сухой и ровной поверхности заготовки - они не включают в себя фактор безопасности Диаметр шланга: Рекомендуемый диаметр шланга относится к длине шланга около 2 м.



Further documentation

CAD data and other documents relating to the article can be found at: www.schmalz.com/10.01.01.14035



Данные для заказа Аксессуары 10.01.01.14035

Тип		Количество предметов
Соединитель Schmalz	SC 030 G1/8-AG	10.01.06.04288
Соединитель Schmalz	SC 030 G1/8-IG	10.01.06.04307

